



記号	名称
4PV	四方切換弁
AOT	アキュムレータ出口温度センサ
BV	ホットガスバイパス弁
C/P EV	容量調整弁
C/P H1	圧縮機ヒータ1
C/P S	吸入温度センサ
C/P T1	吐出温度センサ1
DH	排気ドレンヒータ (寒冷地仕様のみ)
E/G E	排気温度センサ (臭気仕様のみ)
E/G OPH	エンジンオイルパンヒータ (寒冷地仕様のみ)
E/G R	エンジンルーム温度センサ
FUEL	燃料ガス調整弁
HLSW1	高圧スイッチ1
HLSW3	高圧スイッチ3 (リニューアル仕様のみ)
IG1	点火コイル1
IG2	点火コイル2
IG3	点火コイル3
ILT	室外冷管温度センサ
OEV	室外熱交換流量調整弁
OIL-LVL	オイルレベルスイッチ
OLP	エンジン油圧スイッチ
OEV	オイルバイパス調整弁
PSH1	高圧センサ1
PSH2	高圧センサ2 (リニューアル仕様のみ)
PSL	低圧センサ
SCEV	過冷却調整弁
SEV	サブ熱交換流量調整弁
SOT	サブ熱交換出口温度センサ
STM	スロットル弁
STR	スタータ
TB1	端子台1 (電源用)
TB2	端子台2 (通信用)
THG	熱交換温度センサ
THL	熱交換温度センサ
WB	エンジン回転センサ
WP	冷却水ポンプ
WT	水温センサ
DB	ダイオード・ブリッジ
DCBL-PCB	DCBL基板
ELB	漏電ブレーカ
EMC-PCB	EMC基板
ENK-PCB	遠隔通信基板
FG	フレーム・グラウンド
IF-PCB	通信I/F基板
IGN	イグナイタ
KR-PCB	寒冷地基板 (寒冷地仕様のみ)
L	リアクトル (単相仕様オプション)
MAIN-PCB	メイン基板
PWR-PCB	電源基板
RY1	スタータリレー
TR1	トランス
FM1	送風機用電動機1
FM2	送風機用電動機2
THO	外気温度センサ
GV1	燃料ガス電磁弁1
GV2	燃料ガス電磁弁2

(注) 図中の接点は、停止状態を表す。

- 適用機種
- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| GCP2243MP1,2803MP1 | GCRP2243MP1,2803MP1 |
| GCSP2243MP1,2803MP1 | GCSR2243MP1,2803MP1 |
| GCP2243MT1,2803MT1 | GCRP2243MT1,2803MT1 |
| GCSP2243MT1,2803MT1 | GCSR2243MT1,2803MT1 |
| GCP2243MPY1,2803MPY1 | GCRP2243MPY1,2803MPY1 |
| GCSP2243MPY1,2803MPY1 | GCSR2243MPY1,2803MPY1 |
| GCP2243MTY1,2803MTY1 | GCRP2243MTY1,2803MTY1 |
| GCSP2243MTY1,2803MTY1 | GCSR2243MTY1,2803MTY1 |
| GCCP2243MT1,2803MT1 | GCCRP2243MT1,2803MT1 |
| GCCSP2243MT1,2803MT1 | GCCSR2243MT1,2803MT1 |

制御ボックス内配置

適用機種	左記
形式	GC
発行者	千賀
名称	電気配線図 (WIRING DIAGRAM)
図番	160428
訂符	PCL000Z971
業別	B
	1/1